

《中华流行病学杂志》引文分析

空军杭州疗养院* 赵瑞祥 傅月珍 欧阳林弟 王志峰

《中华流行病学杂志》是我国流行病学领域中最主要的国家级专业医学期刊，创刊1981年。该刊在推动我国流行病学的临床诊疗和科研工作方面起了重要作用。因此，我们试图对该刊1985~1989年引用的文献进行分析，研究医学期刊的老化、离散和集聚规律，找出本专业的主要期刊，为临床、科研和医学图书情报人员提供参考资料。

引文概况

1. **引文平均值**：该刊有参考文献的文章417篇，其引用文献3728条。417篇文章中引文最少2条，最多40条，平均每篇引文8.94条。与国内自然科学主要学科期刊论文平均引文量8.86条水准相近似。

2. **引文语种**：3728条引文中，中文1664条、英文1964条、日文69条、俄文31条、依次占总引文量的44.64%、52.68%、1.85%和0.83%。

3. **引文类型**：引文期刊2878条，图书525条，特种文献325条，依次占总引文量的77.2%、14.08%和8.72%。其中中文引文期刊1083条，图书277条，特种文献304条，依次占中文总引文量的65.08%、16.65%和18.27%；外文引文期刊1795条，图书248条，特种文献21条，依次占外文总引文量的86.97%、12.02%和1.02%。

4. **引文时间分布**：中文引文期刊1953~1989年；书籍1934~1988年；外文引文期刊1905~1989年，书

籍1934~1988年，前后时间跨度依次为36年，54年，83年和54年。

引文期刊的集聚规律

1. **外文引文期刊**：417篇论文中外文引文期刊1795条，引自389种国外期刊，其中被引次数超过20次的有14种，按引次多少依次为柳叶刀*、传染病学*、美国流行病学、临床微生物学*、世界卫生组织通报、新英格兰医学*、感染和免疫学*、美国医学协会*、美国热带医学和卫生学*、内科学纪事*、科学、英国医学*、免疫学、临床病理学*等杂志。*表示WHO推荐的核心期刊。

2. **中文引文期刊**：417篇论文中中文引文期刊1083条，引自203种中文期刊。其中被引次数超过15次的有13种，按引次多少依次为中华流行病学、中华微生物学和免疫学、中华医学、中华预防医学、中华内科、公共卫生与疾病控制、中国公共卫生、微生物学报、流行病防治研究、中华心血管病、寄生虫学与寄生虫病、中华传染病、中华神经精神科等杂志。

按布拉德福的文献离散定律分析，我国流行病学领域主要利用柳叶刀杂志等14种外文和中华流行病学杂志等13种中文期刊，这些期刊可作为本专业的核心期刊。经常阅读这些期刊花时少，受益大。

杭州市，310007

流行性出血热急性多系统功能衰竭

陕西省人民医院* 林永焕

EHFV主要损害血管，并导致急性免疫功能失调和急性变态反应，从而造成全身多系统器官功能障碍，表现极为严重和复杂，是造成死亡的重要原因。10年来我们遇到118例，死亡52例，占44.06%。多系统功能衰竭可发生于各个病期，但主要发生在休克期和少尿期。所有病例都有明显发热、血管严重损害，渗出、休克、出血、肾衰，或心、肺、脑、肝、消化道损害，水

电与酸碱平衡紊乱、营养障碍、继发感染。一个病例常常由于多系统器官损害和功能障碍，病情严重，复杂多变，治疗矛盾、困难，预后严重。118例在各个病期的主要表现如下。

1. **发热期**：超高热3例，死亡2例，其中1例合并严重精神症状、休克和脑疝形成；1例合并休克和消化道

*西安市，710068